

Arthroscopy of the shoulder

Citation for published version (APA):

Arens, H. J. (1992). *Arthroscopy of the shoulder*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Universiteit Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.19920625ha>

Document status and date:

Published: 01/01/1992

DOI:

[10.26481/dis.19920625ha](https://doi.org/10.26481/dis.19920625ha)

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

Stellingen behorende bij het proefschrift

"Arthroscopy of the Shoulder"

van H.J. Arens

1. De ontwikkeling van diagnostische beslismodellen in de geneeskunde zal leiden tot een verlaging van de kosten in de gezondheidszorg wegens het achterwege blijven van overmatig hulponderzoek.
2. Hoewel het fysisch diagnostisch onderzoek toereikend is om totale rupturen van de rotatorencuff aan te tonen, geldt dit niet voor de veel frequenter voorkomende partiële rupturen.
3. De klinische diagnose bursitis subacromialis komt in meer dan 95% niet overeen met de histologische diagnose bursitis subacromialis.
4. Wanneer er een multidirectionele instabiliteit van de schouder aangetoond is, moet operatieve therapie worden afgeraden.
5. De gedachte de klinische diagnose "tendinitis van de bicepspees" fysisch diagnostisch te kunnen stellen is een illusie.
6. Er bestaat een statistisch significante correlatie tussen de radiologisch aantoonbare ingroei van bot rondom een hydroxy-apatiet gecoate heupprothese in bot en het klinische resultaat daarvan.
7. De levensduur van de huidige generatie heupprothesen wordt voornamelijk bepaald door de polyethyleen slijtage en de daardoor veroorzaakte biologische reacties.
8. De behandeling van hallux rigidis middels een silastic hemiprothese dient te worden heroverwogen wegens het ontstaan van osteolyse van het aan de prothese grenzende bot.
9. Spontaan herstel van beschadigd gewrichtskraakbeen zal alleen dan optreden als de extracellulaire matrix van kraakbeen volledig ontdaan wordt van proteoglycan aggregaten.
10. Veel van de actuele maatschappelijke problematiek wordt veroorzaakt door de eenzijdige nadruk op de rechten van het individu met voorbijgaan aan zijn verplichtingen.